

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 31:15:0801008

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

### 2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ: Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: "07" июля 2022 г. , №2022.684685, Муниципальный контракт

### 3. Дата подготовки карты-плана территории: "11" августа 2022 г.

### 4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация Белгородского района  
основной государственный регистрационный номер: 1023100508090  
идентификационный номер налогоплательщика: 3102003133

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): -  
страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): -

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: -

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): -

### 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: ООО "КТ", Воронежская область, город Воронеж, Ленинский пр-т, д. 15, оф. 115 а

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Сорока Юрий Сергеевич и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 052-205-440 05

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: НП002882, 2020-03-27

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Контактный телефон: +74732023880

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 394029, г. Воронеж, Ленинский проспект, д.15, оф.115а kt@gk-kt.ru

**6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории**

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	07.07.2022	****- ***/****- *****	Кадастровый план территории кадастрового квартала 31:15:0801008	-
2	Кадастровый план территории	01.06.2022	КУВИ- 001/2022- 84313245	Кадастровый план территории кадастрового квартала 31:15:0101001	-
3	Кадастровый план территории	12.07.2022	99/2022/479 865558	Кадастровый план территории кадастрового квартала 31:15:0802003	-
4	Кадастровый план территории	23.05.2022	КУВИ- 001/2022- 79588456	Кадастровый план территории кадастрового квартала 31:15:0801007	-

## 7. Пояснения к карте-плану территории

1. Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:15:0801008. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 2022.684685 от 07.20.2022. При проведении работы были уточнены границы следующих земельных участков: 31:15:0801008:39, 31:15:0801008:36, 31:15:0801008:34, 31:15:0801008:59, 31:15:0801008:19, 31:15:0801008:17, 31:15:0801008:5, 31:15:0801008:3, 31:15:0801008:2, 31:15:0801008:60, 31:15:0801008:59, 31:15:0801008:57. На нижеприведенные земельные участки были проведены работы по исправлению границ. Так как при проведении геодезической съёмки с помощью спутниковой геодезической аппаратуры были получены координаты земельных участков, при этом их контуры совпадают с фактическими границами, существующие на местности 15 и более лет и закрепленные с использованием объектов искусственного происхождения (забор), но смещены на равное удаление от таких границ. Причиной смещения является тот факт, что при первоначальном обмере данных земельных участков предположительно использовался электронный тахеометр. При привязке земельных участков к государственным межевым знакам путем теодолитного хода были допущены ошибки в измерении угла перехода между опорными межевыми знаками и земельными участками, что повлекло за собой ошибки при вычислении координат поворотных точек границ земельных участков, существующих на сегодняшний день в сведениях ЕГРН. Этот факт является реестровой ошибкой, которая подлежит исправлению в данном карта-плане. При этом исправлялись следующие участки: 31:15:0801008:65, 31:15:0801008:54, 31:15:0801008:87, 31:15:0801008:86, 31:15:0801008:56, 31:15:0801008:29, 31:15:0801008:26, 31:15:0801008:11, 31:15:0801008:9. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:15:0101001:1291, 31:15:0802003:1598, 31:15:0801007:131, 31:15:0802003:2124, 31:15:0802003:2234, 31:15:0802003:1741, 31:15:0801007:130, 31:15:0802003:2122, 31:15:0802003:2121, 31:15:0802003:2232, 31:15:0802003:2005, 31:15:0801008:97, 31:15:0801007:128, 31:15:0101001:8626, 31:15:0802003:2125, 31:15:0801008:111, 31:15:0802003:2233, 31:15:0802003:1537, 31:15:0802003:3527, 31:15:0802003:2257, 31:15:0801008:95, 31:15:0802003:2039, 31:15:0802003:1824, 31:15:0802003:1924, 31:15:0802003:1925, 31:15:0801008:102, 31:15:0801008:89, 31:15:0801008:98, 31:15:0101001:495, 31:15:0801008:100, 31:15:0802003:1826, 31:15:0801008:90, 31:15:0802003:1637, 31:15:0802003:1741, 31:15:0802003:1740, 31:15:0801006:94, 31:15:0802003:1739, 31:15:0801008:99, 31:15:0101001:1109, 31:15:0802003:2255, 31:15:0101001:5064, 31:15:0101001:442, 31:15:0101001:1109, 31:15:0801008:110, 31:15:0802003:1634. Земельный участок с кадастровым номером 31:15:0801008:42, расположен в кадастровом квартале 31:15:0801007 и будет учтен в соответствующем карта-плане, земельный участок с кадастровым номером 31:15:0801008:43, расположен в кадастровом квартале 31:15:0801007 и будет учтен в соответствующем карта-плане, земельный участок с кадастровым номером 31:15:0801008:81, расположен в кадастровом квартале 31:15:0801007 и будет учтен в соответствующем карта-плане. Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:15:0101001:7821, расположен в кадастровом квартале 31:15: 801011 и будет учтен в соответствующем карта-плане. В процессе выполнения ККР проводились работы по выявлению местоположения объектов недвижимости исходя из адресных ориентиров, были получены документы из ГФД, выкопировки их технических паспортов домовладений, запрашивались сведения у органов местного самоуправления о точном местоположении таких объектов, направлялись извещения по средствам почтовой связи всем правообладателям, адреса для связи с которыми нам предоставили, то есть предпринимались все попытки выявить и идентифицировать объекты недвижимости для нанесения их границ в карта-план. Учитывая упомянутое выше, а также в связи с тем, что правообладатели не предоставили информацию о точном местонахождении своих наделов и орган местного самоуправления не владеет данной информацией, при этом адресные ориентиры также не позволяют определить местоположение, поэтому следующие земельные участки не включались в состав карта-плана во избежание допущения реестровой ошибки: 31:15:0801008:21, 31:15:0801008:30, 31:15:0801008:37, 31:15:0801008:68, 31:15:0801008:79, 31:15:0801008:80. Определение координат поворотных точек границы контура сооружения производилось с использованием спутниковых геодезических приборов, поэтому в соответствующих графах карта-плана указано только значение средней квадратической погрешности. Предельные минимальный и максимальный размеры, соответствующие виду разрешенного использования земельных участков, определялись согласно правилам землепользования и застройки Новосадовского сельского поселения муниципального района «Белгородский район» Белгородской области, опубликованных на официальном сайте органа местного самоуправления: <http://admnovosadovoe.ru/stroi/zon/>

**Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений**

**1. Сведения о пунктах геодезической сети:**

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования "01" июня 2022 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	-	Каменский Пир. 4 класс	31.1	418514.34	1323364.32	Сохранился	Сохранился	Утрачен
2	-	Черемошное Пир., п. п. 3 класс	31.1	399097.86	1347366.76	Утрачен	Сохранился	Сохранился
3	-	Тракторист Сигн. 2 класс	31.1	378346.74	1315211.15	Утрачен	Сохранился	Сохранился

**2. Сведения об использованных средствах измерений**

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	GNSS-приемник спутниковый геодезический двухчастотный Trimble R8 III	ой (серийный) номер прибора отс	С-ВЮМ/11-11-2021/107876307 от 11.11.2021г. 10.11.2022г.
2	Аппаратура спутниковая геодезическая двухчастотная космических навигационных систем ГЛОНАСС/PS Trimble Geo Explorer 6000	ой (серийный) номер прибора отс	С-ВЮМ/11-11-2021/107876308 от 11.11.2021г. 10.11.2022г.

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:39 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	400631.50	1334587.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н2У	-	-	400653.61	1334562.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н3У	-	-	400688.16	1334589.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н4У	-	-	400677.41	1334603.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н5У	-	-	400666.70	1334615.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1У	-	-	400631.50	1334587.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:39 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	33.35	-	-
н2У	н3У	43.92	-	-
н3У	н4У	17.49	-	-
н4У	н5У	16.28	-	-
н5У	н1У	45.10	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:39 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Рябиновая		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	1500 ± 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1500} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	1500		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0101001:1291		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0801008:39 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:36 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	-	-	400732.81	1334583.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н7У	-	-	400700.72	1334622.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н8У	-	-	400689.09	1334612.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н4У	-	-	400677.41	1334603.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н3У	-	-	400688.16	1334589.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н9У	-	-	400708.40	1334565.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:36 :							
Система координат 31.1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	-	-	400708.97	1334563.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н6У	-	-	400732.81	1334583.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:36 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н6У	н7У	50.24	-	-			
н7У	н8У	14.94	-	-			
н8У	н4У	15.01	-	-			
н4У	н3У	17.49	-	-			
н3У	н9У	31.66	-	-			
н9У	н10У	1.73	-	-			
н10У	н6У	31.07	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:36 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Солнечная			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:36 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	1535 $\pm$ 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1535} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м2	1500
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м2	35
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0801007:131
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0801008:36 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:34 :**

**Система координат 31.1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	-	-	400755.77	1334602.11	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н12У	-	-	400724.02	1334640.76	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н13У	-	-	400724.20	1334640.92	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н14У	-	-	400723.58	1334641.67	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н7У	-	-	400700.72	1334622.24	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н6У	-	-	400732.81	1334583.58	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:34 :							
Система координат 31.1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	-	-	400755.77	1334602.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:34 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н11У	н12У	50.02	-	-			
н12У	н13У	0.24	-	-			
н13У	н14У	0.97	-	-			
н14У	н7У	30.00	-	-			
н7У	н6У	50.24	-	-			
н6У	н11У	29.50	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:34 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Солнечная				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1500 ± 14				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1500} = 14$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2		1500				
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2		-				

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:34 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0802003:2124
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0801008:34 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:59 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	-	-	400801.46	1334641.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н16У	-	-	400781.07	1334666.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н17У	-	-	400780.84	1334666.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н18У	-	-	400769.89	1334679.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н19У	-	-	400746.85	1334660.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н20У	-	-	400778.69	1334621.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:59 :							
Система координат 31.1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	-	-	400801.46	1334641.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:59 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н15У	н16У	32.22	-	-			
н16У	н17У	0.26	-	-			
н17У	н18У	16.97	-	-			
н18У	н19У	30.00	-	-			
н19У	н20У	50.01	-	-			
н20У	н15У	30.14	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:59 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1500 ± 14				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1500} = 14$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2		1500				
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2		-				

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:59 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0802003:1741
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0801008:59 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:19 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н21У	-	-	400947.00	1334757.96	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н22У	-	-	400914.41	1334796.69	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н23У	-	-	400891.90	1334777.27	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н24У	-	-	400923.85	1334739.00	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н21У	-	-	400947.00	1334757.96	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:19 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н21У	н22У	50.62	-	-
н22У	н23У	29.73	-	-
н23У	н24У	49.85	-	-
н24У	н21У	29.92	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:19 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Солнечная		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	1498 ± 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1498} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	1498		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0801008:119		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0801008:19 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:17 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н25У	-	-	400969.36	1334777.19	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н26У	-	-	400937.59	1334815.90	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н27У	-	-	400937.25	1334815.63	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н22У	-	-	400914.41	1334796.69	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н21У	-	-	400947.00	1334757.96	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н25У	-	-	400969.36	1334777.19	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:17 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н25У	н26У	50.08	-	-
н26У	н27У	0.43	-	-
н27У	н22У	29.67	-	-
н22У	н21У	50.62	-	-
н21У	н25У	29.49	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:17 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Солнечная		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1500 $\pm$ 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1500} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1500		
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0802003:2232		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0801008:17 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:5 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н28У	-	-	401112.45	1334891.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н29У	-	-	401080.94	1334928.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н30У	-	-	401057.00	1334910.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н31У	-	-	401088.04	1334873.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н32У	-	-	401089.33	1334871.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н28У	-	-	401112.45	1334891.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:5 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н28У	н29У	49.03	-	-
н29У	н30У	30.45	-	-
н30У	н31У	48.00	-	-
н31У	н32У	2.00	-	-
н32У	н28У	30.17	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:5 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Солнечная		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	1500 ± 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1500} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	1500		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0802003:2125		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0801008:5 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:3 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н33У	-	-	401135.95	1334910.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н34У	-	-	401104.36	1334947.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н29У	-	-	401080.94	1334928.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н28У	-	-	401112.45	1334891.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н33У	-	-	401135.95	1334910.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:3 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н33У	н34У	49.09	-	-
н34У	н29У	29.92	-	-
н29У	н28У	49.03	-	-
н28У	н33У	29.98	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:3 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Солнечная		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	1469 ± 13		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1469} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	1500		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	31		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0801008:111		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0801008:3 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:2 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н35У	-	-	401077.49	1334988.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н36У	-	-	401109.14	1334951.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н37У	-	-	401124.87	1334964.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н38У	-	-	401092.58	1335001.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н35У	-	-	401077.49	1334988.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:2 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н35У	н36У	48.66	-	-
н36У	н37У	20.46	-	-
н37У	н38У	49.48	-	-
н38У	н35У	20.32	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:2 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	1000 ± 11		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1000} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	1000		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0801008:114		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0801008:2 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:60 :**

**Система координат 31.1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н39У	-	-	400682.69	1334691.12	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н40У	-	-	400655.33	1334722.25	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н41У	-	-	400628.26	1334699.48	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н42У	-	-	400629.01	1334698.60	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н43У	-	-	400653.01	1334667.43	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н39У	-	-	400682.69	1334691.12	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:60 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н39У	н40У	41.44	-	-
н40У	н41У	35.37	-	-
н41У	н42У	1.16	-	-
н42У	н43У	39.34	-	-
н43У	н39У	37.98	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:60 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	1500 ± 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1500} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	1500		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0802003:1637		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0801008:60 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:59 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н44У	-	-	400708.13	1334715.04	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н45У	-	-	400680.84	1334747.28	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н46У	-	-	400655.19	1334722.42	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н40У	-	-	400655.33	1334722.25	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н39У	-	-	400682.69	1334691.12	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н47У	-	-	400708.64	1334713.93	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:59 :							
Система координат 31.1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н44У	-	-	400708.13	1334715.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:59 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н44У	н45У	42.24	-	-			
н45У	н46У	35.72	-	-			
н46У	н40У	0.22	-	-			
н40У	н39У	41.44	-	-			
н39У	н47У	34.55	-	-			
н47У	н44У	1.22	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:59 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1500 ± 14				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1500} = 14$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2		1500				
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2		-				

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:59 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0802003:1741
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0801008:59 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:57 :**

**Система координат 31.1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н48У	-	-	400764.05	1334762.00	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н49У	-	-	400739.11	1334792.34	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н50У	-	-	400709.57	1334767.37	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н51У	-	-	400735.06	1334737.67	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н48У	-	-	400764.05	1334762.00	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:57 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н48У	н49У	39.27	-	-
н49У	н50У	38.68	-	-
н50У	н51У	39.14	-	-
н51У	н48У	37.85	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:57 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1500 $\pm$ 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1500} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1500
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0801006:94
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0801008:57 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:65 :

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	5482.01	6050.69	400703.35	1334774.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	5457.58	6025.63	400676.41	1334752.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	5491.15	5989.94	400680.84	1334747.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	5515.58	6015.00	400708.13	1334715.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н52У	-	-	400734.80	1334737.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:65 :							
Система координат 31.1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н50У	-	-	400709.57	1334767.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	5482.01	6050.69	400703.35	1334774.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:65 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
1	2	34.95		-	-		
2	3	7.02		-	-		
3	4	42.24		-	-		
4	н52У	35.04		-	-		
н52У	н50У	38.90		-	-		
н50У	1	9.83		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:65 :							
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>					1713 +/- 14	

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:65 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1713}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1713
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	31:15:0802003:1740
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0801008:65 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:54 :

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	400806.33	1334844.14	400839.54	1334821.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	400831.40	1334814.97	400868.61	1334844.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	400860.44	1334838.69	400841.82	1334876.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	400834.35	1334870.10	400830.11	1334890.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	400826.58	1334879.47	400800.44	1334866.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:54 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
10	400822.09	1334884.87	400806.34	1334859.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	400792.30	1334860.48	400814.47	1334850.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
12	400798.20	1334853.61	-	-	-	0.3	-
5	400806.33	1334844.14	400839.54	1334821.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:54 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5	6	37.38	-	-
6	7	41.92	-	-
7	8	18.31	-	-
8	9	38.36	-	-
9	10	9.06	-	-
10	11	12.48	-	-
11	5	38.46	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:54 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2276 +/- 17
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2276} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2280
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	31:15:0802003:2255
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0801008:54 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:87 :

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	400831.40	1334814.97	400839.54	1334821.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	400806.33	1334844.14	400814.47	1334850.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
12	400798.20	1334853.61	400806.34	1334859.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
13	400785.31	1334842.53	400793.45	1334848.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
14	400805.34	1334819.77	400813.48	1334825.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:87 :							
Система координат 31.1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
15	400799.59	1334814.65	400807.73	1334820.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
16	400812.83	1334799.80	400820.97	1334805.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	400831.40	1334814.97	400839.54	1334821.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:87 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
6	5	38.46	-	-			
5	12	12.48	-	-			
12	13	17.00	-	-			
13	14	30.32	-	-			
14	15	7.70	-	-			
15	16	19.90	-	-			
16	6	23.98	-	-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:87 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1000 +/- 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1000} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1000
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	31:15:0101001:1109
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0801008:87 :</b>		
1.	-	

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:86 :**

**Система координат 31.1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
16	400812.83	1334799.80	400820.97	1334805.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
15	400799.59	1334814.65	400807.73	1334820.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
14	400805.34	1334819.77	400813.48	1334825.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
13	400785.31	1334842.53	400793.45	1334848.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
17	400767.70	1334827.38	400775.84	1334833.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:86 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
18	400776.03	1334818.09	400784.17	1334824.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
19	400786.43	1334806.48	400794.57	1334812.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
20	400801.21	1334790.31	400809.35	1334796.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
16	400812.83	1334799.80	400820.97	1334805.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:86 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
16	15	19.90	-	-
15	14	7.70	-	-
14	13	30.32	-	-
13	17	23.23	-	-
17	18	12.48	-	-
18	19	15.59	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:86 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
19	20	21.91	-	-
20	16	15.00	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:86 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>			1000 +/- 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>			$\Delta P = 3.5 * M_i * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1000} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>			1000
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>			-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>			- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке			31:15:0801008:99
8.	Вид (виды) разрешенного использования			Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0801008:86 :</b>				
1.	-			

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:56 :**

**Система координат 31.1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
18	400776.03	1334818.09	400784.17	1334824.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
17	400767.70	1334827.38	400775.84	1334833.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
21	400735.60	1334798.44	400743.74	1334804.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
22	400744.46	1334788.97	400752.60	1334795.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
23	400755.17	1334777.52	400763.31	1334783.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:56 :**

**Система координат 31.1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
24	400755.76	1334778.05	400763.90	1334784.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
25	400760.79	1334772.52	400768.93	1334778.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
26	400761.52	1334773.11	400769.66	1334779.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
27	400765.31	1334768.46	400773.45	1334774.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
28	400768.47	1334771.05	400776.61	1334777.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:56 :							
Система координат 31.1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
29	400772.14	1334766.55	400780.28	1334772.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
20	400801.21	1334790.31	400809.35	1334796.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
19	400786.43	1334806.48	400794.57	1334812.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
18	400776.03	1334818.09	400784.17	1334824.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:56 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
18	17	12.48	-	-			
17	21	43.22	-	-			
21	22	12.97	-	-			
22	23	15.68	-	-			
23	24	0.79	-	-			
24	25	7.48	-	-			

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:56 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
25	26	0.94	-	-
26	27	6.00	-	-
27	28	4.09	-	-
28	29	5.81	-	-
29	20	37.54	-	-
20	19	21.91	-	-
19	18	15.59	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:56 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		2048 +/- 16	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2048} = 16$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		2048	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		31:15:0802003:1739	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0801008:56 :</b>				
1.	-			

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:29 :**

**Система координат 31.1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	5576.06	6004.02	400794.06	1334720.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
31	5552.43	6027.53	400773.57	1334745.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
32	5519.94	5996.39	400737.99	1334717.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
33	5543.57	5972.89	400758.85	1334692.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н53У	-	-	400759.45	1334691.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:29 :							
Система координат 31.1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н54У	-	-	400760.67	1334692.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
30	5576.06	6004.02	400794.06	1334720.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:29 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
30	31	32.92		-	-		
31	32	45.29		-	-		
32	33	32.83		-	-		
33	н53У	0.93		-	-		
н53У	н54У	1.58		-	-		
н54У	30	43.14		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:29 :							
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>					1500 +/- 14	

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:29 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1500}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	31:15:0801008:102
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0801008:29 :</b>		
1.	-	

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:26 :**

**Система координат 31.1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
34	400791.18	334757.13	400814.07	1334776.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
35	400823.28	334718.78	400791.51	1334757.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
36	400846.11	334738.24	400813.84	1334729.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
37	400814.03	334776.59	400823.20	1334718.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н55У	-	-	400846.04	1334738.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:26 :							
Система координат 31.1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
34	400791.18	334757.13	400814.07	1334776.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:26 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
34	35	29.41	-	-			
35	36	36.02	-	-			
36	37	14.19	-	-			
37	н55У	30.00	-	-			
н55У	34	49.92	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:26 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			1500 +/- 14			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1500} = 14$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2			1500			
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2			-			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2			-			

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:26 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	31:15:0802003:1925
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0801008:26 :**

1.	-
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:11 :**

**Система координат 31.1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
38	401039.69	1334832.78	401039.53	1334837.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39	401038.65	1334834.09	401010.42	1334872.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
40	401009.47	1334871.21	401009.47	1334871.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
41	401008.76	1334872.07	401008.76	1334872.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
42	400986.00	1334854.27	400986.00	1334854.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:11 :**

**Система координат 31.1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
43	400986.41	1334853.76	400984.75	1334853.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
44	401015.95	1334815.86	400987.22	1334850.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
45	401016.91	1334814.63	401005.93	1334828.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н56У	-	-	401014.29	1334817.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
38	401039.69	1334832.78	401039.53	1334837.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:11 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
38	39	44.86	-	-
39	40	1.24	-	-
40	41	1.12	-	-
41	42	28.89	-	-
42	43	1.39	-	-
43	44	3.66	-	-
44	45	29.37	-	-
45	н56У	13.36	-	-
н56У	38	32.18	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:11 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1455 +/- 13	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1455} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1455	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		31:15:0801008:97	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0801008:11 :</b>				
1.	-			

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:9 :**

**Система координат 31.1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
46	6142.80	5698.59	401042.46	1334834.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
47	6174.94	5660.28	401065.79	1334853.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
48	6197.92	5679.56	401064.49	1334854.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
49	6165.78	5717.87	401033.44	1334891.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н57У	-	-	401032.75	1334890.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:9 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
39	-	-	401010.42	1334872.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
38	-	-	401039.53	1334837.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
46	6142.80	5698.59	401042.46	1334834.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:9 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
46	47	30.27	-	-
47	48	2.00	-	-
48	49	48.00	-	-
49	н57У	0.91	-	-
н57У	39	29.25	-	-
39	38	44.86	-	-
38	46	4.78	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0801008:9 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1500 +/- 14
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1500} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1500
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	31:15:0801007:128
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0801008:9 :</b>		
1.	-	

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0101001:1291 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н580	-	-	-	400654.32	1334587.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н590	-	-	-	400644.13	1334579.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н600	-	-	-	400652.56	1334568.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н610	-	-	-	400657.15	1334573.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н620	-	-	-	400658.61	1334571.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н630	-	-	-	400663.89	1334576.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н580	-	-	-	400654.32	1334587.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0101001:1291 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0101001, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Рябиновая, дом 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:1291 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:1598 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н640	-	-	-	400664.75	1334568.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н650	-	-	-	400658.40	1334563.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н660	-	-	-	400663.80	1334557.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н670	-	-	-	400669.93	1334562.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н640	-	-	-	400664.75	1334568.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:1598 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:40

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:1598 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Рябиновая, дом 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Белгородский, п. Новосадовый, ул. Рябиновая, д. 5
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:1598 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0801007:131 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н68О	-	-	-	400724.43	1334584.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н69О	-	-	-	400716.40	1334594.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н70О	-	-	-	400706.52	1334585.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н71О	-	-	-	400712.31	1334579.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н72О	-	-	-	400716.18	1334582.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н73О	-	-	-	400718.56	1334579.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н68О	-	-	-	400724.43	1334584.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801007:131 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801007, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 308518, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Солнечная, дом 34
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0801007:131 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:2124 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н74О	-	-	-	400741.87	1334614.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н75О	-	-	-	400733.79	1334608.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н76О	-	-	-	400741.29	1334598.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н77О	-	-	-	400750.04	1334605.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н74О	-	-	-	400741.87	1334614.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:2124 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:34

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:2124 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Солнечная, дом 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Белгородский, п. Новосадовый, ул. Солнечная, д. 32
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:2124 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:2234 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н780	-	-	-	400766.95	1334630.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н790	-	-	-	400753.74	1334619.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н800	-	-	-	400757.55	1334615.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н810	-	-	-	400760.00	1334617.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н820	-	-	-	400762.16	1334614.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н830	-	-	-	400772.62	1334623.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н780	-	-	-	400766.95	1334630.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:2234 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Солнечная, дом 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Белгородский, п. Новосадовый, ул. Солнечная, д. 30
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:2234 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:1741 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н840	-	-	-	400778.86	1334643.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н850	-	-	-	400771.78	1334638.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н860	-	-	-	400778.65	1334629.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н870	-	-	-	400785.01	1334635.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н840	-	-	-	400778.86	1334643.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:1741 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:59

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:1741 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Белгородский, п. Новосадовый, ул. Ягодная, д. 28
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:1741 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0801007:130 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н88О	-	-	-	400860.49	1334707.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н89О	-	-	-	400852.04	1334700.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н90О	-	-	-	400855.95	1334695.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н91О	-	-	-	400858.32	1334698.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н92О	-	-	-	400861.73	1334694.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н93О	-	-	-	400867.40	1334698.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н88О	-	-	-	400860.49	1334707.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801007:130 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:93
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801007, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 308518, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Солнечная, дом 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0801007:130 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:2122 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
н940	-	-	-	400888.36	1334728.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н950	-	-	-	400880.61	1334721.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н960	-	-	-	400887.25	1334713.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н970	-	-	-	400895.11	1334720.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н940	-	-	-	400888.36	1334728.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:2122 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:23

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:2122 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Солнечная, дом 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Белгородский, п. Новосадовый, ул. Солнечная, д. 24
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:2122 :**

1.	-
----	---

--	--

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:2121 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н98О	-	-	-	400910.15	1334750.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н99О	-	-	-	400901.16	1334742.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н100О	-	-	-	400909.44	1334732.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н101О	-	-	-	400917.98	1334740.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н98О	-	-	-	400910.15	1334750.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:2121 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:2121 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Солнечная, дом 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Белгородский, п. Новосадовый, ул. Солнечная, д. 22
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:2121 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:2232 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н102О	-	-	-	400949.49	1334772.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н103О	-	-	-	400952.69	1334775.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н104О	-	-	-	400947.95	1334780.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н105О	-	-	-	400945.76	1334781.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н106О	-	-	-	400942.97	1334779.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н107О	-	-	-	400943.39	1334777.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н108О	-	-	-	400938.41	1334773.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н109О	-	-	-	400945.58	1334764.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:2232 :**

Система координат 31.1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н110О	-	-	-	400951.51	1334769.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н102О	-	-	-	400949.49	1334772.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:2232 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Солнечная, дом 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Белгородский, п. Новосадовый, ул. Солнечная, д. 18
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:2232 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:2005 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н110	-	-	-	400999.99	1334806.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1120	-	-	-	400998.00	1334809.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1130	-	-	-	401001.34	1334812.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1140	-	-	-	400996.78	1334817.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1150	-	-	-	400986.08	1334809.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1160	-	-	-	400992.74	1334801.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1110	-	-	-	400999.99	1334806.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:2005 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Солнечная, дом 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Белгородский, п. Новосадовый, ул. Солнечная, д. 14
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:2005 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0801008:97 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1170	-	-	-	401024.27	1334844.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1180	-	-	-	401016.94	1334838.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1190	-	-	-	401021.76	1334831.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1200	-	-	-	401023.17	1334832.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1210	-	-	-	401026.17	1334829.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1220	-	-	-	401031.88	1334834.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1170	-	-	-	401024.27	1334844.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801008:97 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Солнечная, дом 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0801008:97 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0801007:128 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н123О	-	-	-	401053.55	1334863.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н124О	-	-	-	401044.91	1334856.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н125О	-	-	-	401051.32	1334847.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н126О	-	-	-	401055.13	1334850.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н127О	-	-	-	401054.57	1334851.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н128О	-	-	-	401059.58	1334855.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н123О	-	-	-	401053.55	1334863.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801007:128 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801007, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 308518, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Солнечная, дом 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0801007:128 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0101001:8626 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
н1290	-	-	-	401080.14	1334871.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1300	-	-	-	401073.82	1334879.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1310	-	-	-	401061.51	1334868.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1320	-	-	-	401068.17	1334861.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1290	-	-	-	401080.14	1334871.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0101001:8626 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:7

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0101001:8626 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Солнечная, дом 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:8626 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:2125 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1330	-	-	-	401099.10	1334905.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1340	-	-	-	401091.74	1334899.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1350	-	-	-	401094.61	1334896.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1360	-	-	-	401093.02	1334894.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1370	-	-	-	401093.61	1334894.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1380	-	-	-	401093.10	1334893.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1390	-	-	-	401094.66	1334891.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1400	-	-	-	401095.14	1334892.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:2125 :**

Система координат 31.1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н141О	-	-	-	401096.92	1334890.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н142О	-	-	-	401100.44	1334893.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н143О	-	-	-	401102.08	1334891.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н144О	-	-	-	401107.35	1334896.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н133О	-	-	-	401099.10	1334905.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:2125 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:2125 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Солнечная, дом 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н Белгородский, п. Новосадовый, ул. Солнечная, д. 6
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:2125 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0801008:111 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1450	-	-	-	401118.98	1334912.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1460	-	-	-	401118.50	1334912.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1470	-	-	-	401121.14	1334909.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1480	-	-	-	401121.35	1334909.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1490	-	-	-	401123.31	1334907.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1500	-	-	-	401123.78	1334907.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1510	-	-	-	401124.19	1334907.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1520	-	-	-	401130.22	1334912.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801008:111 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1530	-	-	-	401129.81	1334913.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1540	-	-	-	401130.29	1334913.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1550	-	-	-	401122.29	1334922.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1560	-	-	-	401115.25	1334917.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1450	-	-	-	401118.98	1334912.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801008:111 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801008:111 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Солнечная, дом 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0801008:111 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:2233 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
н1570	-	-	-	401142.03	1334922.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1580	-	-	-	401135.06	1334931.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1590	-	-	-	401125.43	1334923.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1600	-	-	-	401132.68	1334915.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1570	-	-	-	401142.03	1334922.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:2233 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:2233 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Солнечная, дом 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Белгородский, п. Новосадовый, ул. Солнечная, д. 2
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:2233 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:1537 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н161О	-	-	-	401111.19	1335014.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н162О	-	-	-	401101.20	1335006.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н163О	-	-	-	401101.89	1335005.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н164О	-	-	-	401099.95	1335003.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н165О	-	-	-	401105.91	1334996.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н166О	-	-	-	401117.78	1335006.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н161О	-	-	-	401111.19	1335014.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:1537 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 1а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Белгородский, п. Новосадовый, ул. Ягодная, д. 1а
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:1537 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:3527 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
н1670	-	-	-	401077.32	1334964.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1680	-	-	-	401069.03	1334974.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1690	-	-	-	401060.85	1334967.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1700	-	-	-	401068.76	1334958.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1670	-	-	-	401077.32	1334964.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:3527 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:338

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:3527 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 308518, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н Белгородский, п. Новосадовый, ул. Ягодная, д. 3
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:3527 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:2257 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1710	-	-	-	401049.69	1334962.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1720	-	-	-	401041.50	1334955.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1730	-	-	-	401044.32	1334951.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1740	-	-	-	401043.33	1334950.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1750	-	-	-	401046.61	1334946.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1760	-	-	-	401055.74	1334954.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1710	-	-	-	401049.69	1334962.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:2257 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:6, 31:15:0801008:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н Белгородский, п. Новосадовый, ул. Ягодная, д. 5
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:2257 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0801008:95 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
н1770	-	-	-	401020.43	1334939.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1780	-	-	-	401011.76	1334932.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1790	-	-	-	401017.54	1334925.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1800	-	-	-	401025.78	1334932.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1770	-	-	-	401020.43	1334939.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0801008:95 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:8

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801008:95 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 308518, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0801008:95 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:2039 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н181О	-	-	-	401010.10	1334917.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н182О	-	-	-	401003.32	1334925.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н183О	-	-	-	400992.35	1334916.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н184О	-	-	-	400998.33	1334908.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н181О	-	-	-	401010.10	1334917.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:2039 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:77

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:2039 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Белгородский, п. Новосадовый, ул. Ягодная, д. 9
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:2039 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:1824 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1850	-	-	-	400907.04	1334849.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1860	-	-	-	400894.79	1334839.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1870	-	-	-	400902.30	1334830.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1880	-	-	-	400914.09	1334840.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1850	-	-	-	400907.04	1334849.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:1824 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:337

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:1824 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Белгородский, п. Новосадовый, ул. Ягодная, д. 17
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:1824 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:1924 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1890	-	-	-	400836.44	1334778.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1900	-	-	-	400837.72	1334778.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1910	-	-	-	400834.72	1334782.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1920	-	-	-	400833.37	1334781.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1930	-	-	-	400830.87	1334784.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1940	-	-	-	400822.01	1334777.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1950	-	-	-	400830.30	1334767.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1960	-	-	-	400839.15	1334774.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:1924 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1890	-	-	-	400836.44	1334778.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:1924 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Белгородский, п. Новосадовый, ул. Ягодная, д. 23
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:1924 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:1925 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1970	-	-	-	400814.87	1334770.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1980	-	-	-	400811.21	1334767.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1990	-	-	-	400809.73	1334768.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2000	-	-	-	400805.95	1334765.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2010	-	-	-	400807.55	1334764.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2020	-	-	-	400804.01	1334761.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2030	-	-	-	400810.87	1334753.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2040	-	-	-	400821.74	1334762.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:1925 :**

Система координат 31.1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1970	-	-	-	400814.87	1334770.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:1925 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Белгородский, п. Новосадовый, ул. Ягодная, д. 25
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:1925 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801008:102 :

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н205О	-	-	-	400776.56	1334728.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н206О	-	-	-	400765.50	1334720.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н207О	-	-	-	400775.21	1334707.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н208О	-	-	-	400785.97	1334716.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н205О	-	-	-	400776.56	1334728.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801008:102 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:29

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801008:102 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 308518, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Зеленая, дом 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0801008:102 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801008:89 :

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н209О	-	-	-	400741.13	1334711.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н210О	-	-	-	400729.63	1334702.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н211О	-	-	-	400737.95	1334692.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н212О	-	-	-	400749.45	1334701.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н209О	-	-	-	400741.13	1334711.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801008:89 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:31

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801008:89 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0801008:89 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0801008:98 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2130	-	-	-	400723.56	1334676.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2140	-	-	-	400716.55	1334685.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2150	-	-	-	400705.52	1334676.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2160	-	-	-	400713.19	1334667.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2130	-	-	-	400723.56	1334676.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0801008:98 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:33

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801008:98 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0801008:98 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0101001:495 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2170	-	-	-	400691.47	1334652.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2180	-	-	-	400682.95	1334662.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2190	-	-	-	400674.35	1334654.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2200	-	-	-	400682.69	1334644.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2170	-	-	-	400691.47	1334652.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0101001:495 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:35

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0101001:495 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 31
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:495 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0801008:100 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н221О	-	-	-	400636.32	1334605.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н222О	-	-	-	400628.27	1334614.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н223О	-	-	-	400620.28	1334607.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н224О	-	-	-	400625.45	1334602.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н225О	-	-	-	400626.09	1334602.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н226О	-	-	-	400628.91	1334599.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н221О	-	-	-	400636.32	1334605.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801008:100 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 308518, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Рябиновая, дом 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0801008:100 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:1826 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н227О	-	-	-	400609.19	1334662.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н228О	-	-	-	400599.96	1334654.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н229О	-	-	-	400609.99	1334643.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н230О	-	-	-	400619.54	1334651.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н227О	-	-	-	400609.19	1334662.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:1826 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:62

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:1826 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 34
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Белгородский, п. Новосадовый, ул. Ягодная, д. 34
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:1826 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801008:90 :

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н231О	-	-	-	400638.20	1334662.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н232О	-	-	-	400630.49	1334672.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н233О	-	-	-	400622.26	1334665.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н234О	-	-	-	400630.26	1334655.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н231О	-	-	-	400638.20	1334662.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801008:90 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:61

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801008:90 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0801008:90 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:1637 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
н2350	-	-	-	400666.23	1334701.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2360	-	-	-	400659.34	1334695.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2370	-	-	-	400668.28	1334685.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2380	-	-	-	400675.46	1334691.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2350	-	-	-	400666.23	1334701.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:1637 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:60

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:1637 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Белгородский, п. Новосадовый, ул. Ягодная, д. 30
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:1637 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:1741 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н239О	-	-	-	400684.84	1334718.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н240О	-	-	-	400677.51	1334712.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н241О	-	-	-	400685.28	1334703.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н242О	-	-	-	400693.05	1334709.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н239О	-	-	-	400684.84	1334718.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:1741 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:59

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:1741 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Белгородский, п. Новосадовый, ул. Ягодная, д. 28
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:1741 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:1740 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2430	-	-	-	400727.51	1334739.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2440	-	-	-	400720.11	1334749.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2450	-	-	-	400709.04	1334739.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2460	-	-	-	400716.60	1334730.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2430	-	-	-	400727.51	1334739.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:1740 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:65

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:1740 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Белгородский, п. Новосадовый, ул. Ягодная, д. 26
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:1740 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0801006:94 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2470	-	-	-	400745.82	1334769.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2480	-	-	-	400739.27	1334763.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2490	-	-	-	400742.15	1334760.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2500	-	-	-	400740.36	1334758.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2510	-	-	-	400742.44	1334755.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2520	-	-	-	400744.43	1334757.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2530	-	-	-	400746.12	1334755.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2540	-	-	-	400752.37	1334760.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801006:94 :**

Система координат 31.1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2470	-	-	-	400745.82	1334769.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801006:94 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Белгородский, п. Новосадовый, ул. Ягодная, д. 24
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0801006:94 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:1739 :

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2550	-	-	-	400785.00	1334782.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2560	-	-	-	400777.71	1334790.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2570	-	-	-	400770.67	1334784.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2580	-	-	-	400777.62	1334776.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2550	-	-	-	400785.00	1334782.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:1739 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:56

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:1739 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Белгородский, п. Новосадовый, ул. Ягодная, д. 22
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:1739 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0801008:99 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н259О	-	-	-	400806.39	1334819.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н260О	-	-	-	400797.50	1334812.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н261О	-	-	-	400805.21	1334803.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н262О	-	-	-	400807.87	1334805.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н263О	-	-	-	400809.66	1334803.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н264О	-	-	-	400815.46	1334808.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н259О	-	-	-	400806.39	1334819.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801008:99 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 308518, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 20а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0801008:99 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0101001:1109 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2650	-	-	-	400821.26	1334825.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2660	-	-	-	400817.67	1334822.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2670	-	-	-	400814.39	1334826.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2680	-	-	-	400809.78	1334822.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2690	-	-	-	400819.00	1334811.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2700	-	-	-	400827.12	1334818.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2650	-	-	-	400821.26	1334825.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0101001:1109 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:87
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0101001, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:1109 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:2255 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
н271О	-	-	-	400854.45	1334857.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н272О	-	-	-	400845.20	1334850.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н273О	-	-	-	400852.30	1334841.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н274О	-	-	-	400861.55	1334848.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н271О	-	-	-	400854.45	1334857.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:2255 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:54

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:2255 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н. Белгородский, п. Новосадовый, ул. Ягодная, д. 18
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:2255 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0101001:5064 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2750	-	-	-	400894.38	1334970.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2760	-	-	-	400888.57	1334964.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2770	-	-	-	400890.43	1334962.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2780	-	-	-	400888.96	1334961.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2790	-	-	-	400894.95	1334954.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2800	-	-	-	400902.62	1334960.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2750	-	-	-	400894.38	1334970.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0101001:5064 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	34268, 31:15:0801008:85:034268-00/001:1001/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:85
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 12а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация, Белгородская обл., м.р-н Белгородский район, с.п. Новосадовское, п. Новосадовый, ул. Ягодная, 12а
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:5064 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0101001:442 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н281О	-	-	-	400888.48	1334871.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н282О	-	-	-	400881.03	1334880.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н283О	-	-	-	400869.04	1334870.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н284О	-	-	-	400876.02	1334861.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н281О	-	-	-	400888.48	1334871.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0101001:442 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:53

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0101001:442 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:442 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0101001:1109 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2850	-	-	-	400898.49	1334883.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2860	-	-	-	400899.96	1334884.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2870	-	-	-	400900.46	1334884.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2880	-	-	-	400904.23	1334887.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2890	-	-	-	400896.23	1334897.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2900	-	-	-	400890.67	1334892.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2910	-	-	-	400889.10	1334892.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2920	-	-	-	400886.99	1334890.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0101001:1109 :**

Система координат 31.1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2930	-	-	-	400887.22	1334889.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2940	-	-	-	400883.07	1334886.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2950	-	-	-	400891.68	1334875.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2960	-	-	-	400899.66	1334882.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2850	-	-	-	400898.49	1334883.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0101001:1109 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:126
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0101001, 31:15:0801008

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0101001:1109 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:1109 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0801008:110 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
н297О	-	-	-	401041.28	1334992.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н298О	-	-	-	401042.83	1334990.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н299О	-	-	-	401047.64	1334995.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н300О	-	-	-	401039.11	1335006.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н301О	-	-	-	401029.04	1334998.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н302О	-	-	-	401036.48	1334988.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н297О	-	-	-	401041.28	1334992.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0801008:110 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0801008:110 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:1634 :**

Система координат 31.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н303О	-	-	-	401078.47	1335019.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н304О	-	-	-	401071.03	1335029.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н305О	-	-	-	401062.35	1335023.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н306О	-	-	-	401069.79	1335013.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н303О	-	-	-	401078.47	1335019.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 31:15:0802003:1634 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	объект незавершенного строительства
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0801008:108

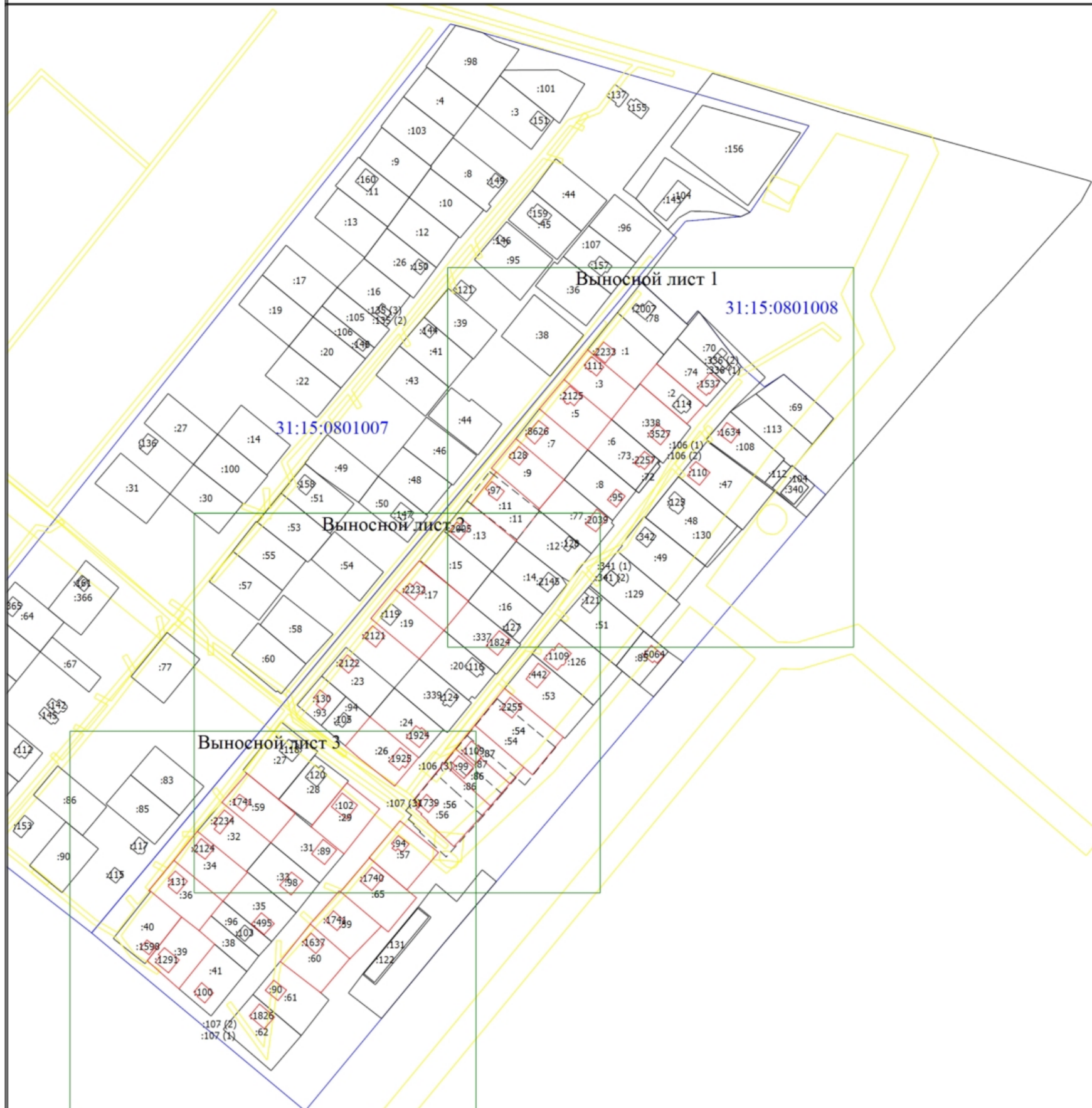
**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 31:15:0802003:1634 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0802003, 31:15:0801008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, район Белгородский, поселок Новосадовый, улица Ягодная, дом 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Белгородская область, р-н Белгородский, п. Новосадовый, ул. Ягодная, д. 2
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0802003:1634 :**

1.	-

## Схема границ земельных участков



Масштаб 1:3500

### Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- :1 - Кадастровый номер земельного участка
- :103 - Кадастровый номер здания
- (thin grey) - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- (red) - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- (grey) - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- (blue) - Граница кадастрового квартала
- (purple) - Граница населенного пункта
- (magenta) - Граница муниципального образования
- (yellow) - Граница зоны с особыми условиями
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой не соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- (red) - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- 31:15:0801008 - Номер кадастрового квартала









